**Сачков, Никита Олегович.**

## Смешанные системы неравенств в обучаемых методах оптимизации : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.01.09. - Свердловск, 1984. - 141 с.

## Оглавление диссертациикандидат физико-математических наук Сачков, Никита Олегович

Введение

Глава I. Комитетная дискриминация бесконечных множеств

§ I.I. Некоторые свойства комитетных конструкций

§ 1.2. Системы неравенств, связанные с задачами дискриминации

§ 1.3. Отделение квазиполиэдрального множества

Глава П. Синтез обучаемых методов оптимального планирования с использованием процедур дискримина-нтного анализа

§ 2.1. Смешанные системы неравенств и методы их решения

§ 2.2. Комитет несовместной смешанной системы неравенств

§ 2.3. Задача математического программирования, содержащая плохо формализуемые ограничения

§ 2.4. Модель динамики экономической системы при плохо формализуемых ограничениях

§ 2.5. Замечания о вычислительном аспекте предлагаемых алгоритмов

Глава Ш. Идентификация ресурсных ограничений в задаче оптимизации выпуска проката

§ 3.1. Постановка задачи

§ 3.2. Математическая модель

§ 3.3. Метод решения